

DATI TECNICI

CODICE PRODOTTO	STANDARD	82752
Peso rete trattata	EAD 040016-00-0404, 2.2.8	110 gr/mq (±7%)
Lunghezza	MDV	50 m (±1%)
Altezza	EAD 040016-00-0404, 2.2.5	100 cm (±1%)
Dimensione maglia	EAD 040016-00-0404, 2.2.4	11,2 x 11,2 mm ± 1 mm
Contenuto organico	EAD 040016-00-0404, 2.2.2	20% (±4%)
Resistenza alla trazione (ordito)	EAD 040016-00-0404, 2.2.7 (ETAG 004,5.6.7.1.1)	2000 N – 5 cm
Resistenza alla trazione (trama)	EAD 040016-00-0404, 2.2.7 (ETAG 004,5.6.7.1.1)	1900 N – 5 cm
Allungamento (ordito)	EAD 040016-00-0404, 2.2.7 (ETAG 004,5.6.7.1.1)	< 4,0%
Allungamento (trama)	EAD 040016-00-0404, 2.2.7 (ETAG 004,5.6.7.1.1)	< 4,0%
Resistenza alla trazione post invecchiamento (ordito)	EAD 040016-00-0404, 2.2.7 (ETAG 004,5.6.7.1.2)	> 1000 N – 5 cm
Resistenza alla trazione post invecchiamento (trama)	EAD 040016-00-0404, 2.2.7 (ETAG 004,5.6.7.1.2)	> 1000 N – 5 cm
Allungamento post invecchiamento (ordito)	EAD 040016-00-0404, 2.2.7 (ETAG 004,5.6.7.1.2)	< 3,5%
Allungamento post invecchiamento (trama)	EAD 040016-00-0404, 2.2.7 (ETAG 004,5.6.7.1.2)	< 3,5%
Destinazione d'uso		RASATURE PER INTERNO

I rotoli vengono imballati in verticale su pallet.
Magazzino: I rotoli devono restare in luoghi asciutti.
Temperatura di magazzino da -10°C a + 50 °C

